

02/13/2015 SSL Page 1 of 17



02/13/2015 SSL Page 2 of 17

PRECAUTIONARY STATEMENTS

ENVIRONMENTAL HAZARDS

This product is toxic to bees exposed to treatment for 3 hours following treatment. Do not apply this product to blooming, pollen-shedding, or nectar-producing parts of plants if bees may forage on the plants during this time period. This product is toxic to aquatic invertebrates.

To protect the environment, do not allow pesticide to enter or run off into storm drains, drainage ditches, gutters or surface waters. Applying this product In calm weather when rain is not predicted for the next 24 hours will help to ensure that wind or rain does not blow or wash pesticide off the treatment area. Rinsing application equipment over the treated area will help avoid run off to water bodies or drainage systems.

DIRECTIONS FOR USE:

It is a violation of Federal law to use this product in a manner inconsistent with its labeling. Read all Directions For Use carefully before applying. For residential use in home gardens and ornamentals. Not for use on plants being grown for sale or other commercial use, or for commercial seed production, or for research purposes.

HOW IT WORKS

Ortho® Insect Killer Tree & Shrub Concentrate is a fermentation-derived insect control product intended for control of caterpillars (worms) and other insect pests. This product does not significantly impact beneficial insects while controlling target pests by ingestion and contact activity. Susceptible insect pests may be observed on plants up to several hours after treatment, but will have ceased active feeding before being killed. Allow treated areas to dry before entering. Do not allow children and pest to enter treated areas until dry.

2

WHERE TO USE

For Use in Vegetable Gardens, Fruit Trees and Ornamentals.

WHEN TO USE

Make applications when listed insect pests are present. Repeat applications may be made as indicated in the Home Gardens section.

Time applications to early morning/late evening to minimize the potential

AMOUNT OF AREA TREATED

In vegetable gardens, use no more than 3 gallons of spray for each 1,000 sq. ft. area.

HOW TO USE

SHAKE WELL BEFORE USING.

- Add the required amount of product to the recommended amount of water, mix thoroughly and apply uniformly to plant foliage to the point of runoff.
 Mix only as much spray as needed for a single treatment.
 Do not store spray solution.

Tank Sprayer

Add 2 fl. oz. (4Tbs) to 1 gallon of water.



Ortho® Dial 'N Spray®

- Set dial to 2 oz. For each gal of spray add 2 fl. oz. (4Tbs) to sprayer jar.
- DO NOT add water.
- After spraying, unused product can be poured back into its original container.

1 Tablespoon (Tbs) = 3 teaspoons (tsp)

2 fl. oz. = 4 Tbs

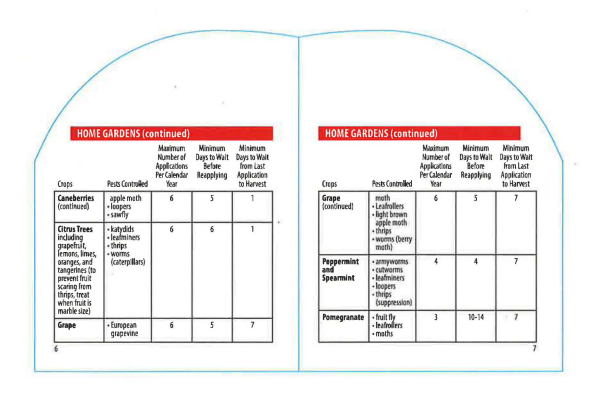
02/13/2015 SSL Page 3 of 17

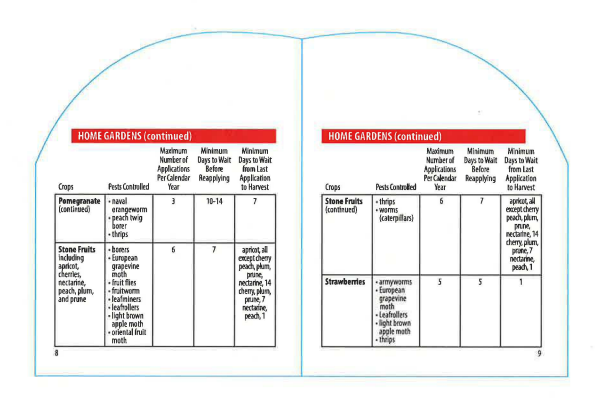
02/13/2015 SSL Page 4 of 17

"

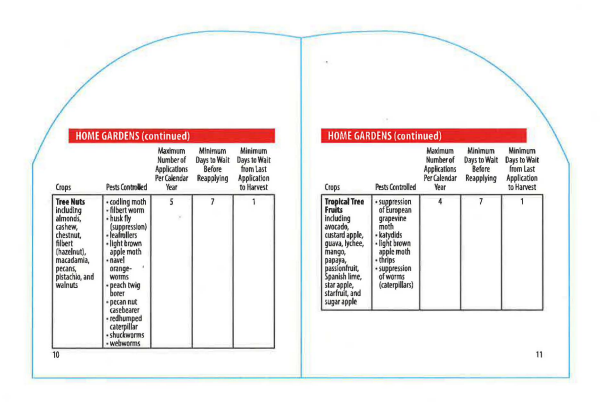
EPA Reg No. 73327-16-239(16oz) Ortho Insect Killer Tree & Shrub Concentrate

3

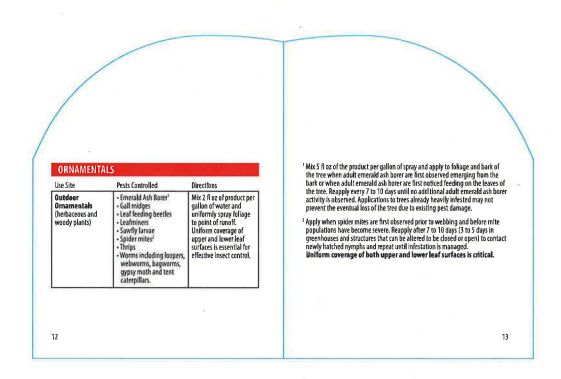




02/13/2015 SSL Page 6 of 17



02/13/2015 SSL Page 7 of 17



STORAGE AND DISPOSAL

PESTICIDE STORAGE: Store in original container in a cool dry place, out of reach of children, preferably a locked storage cablnet. Avold contamination of feed and foodstuffs.

PESTICIDE DISPOSAL AND CONTAINER HANDLING: Nonrefillable container. Do not reuse or refill this container. If empty: place in trash or offer for recycling. If Partly Filled: Call your local solid waste agency for disposal instructions. Never place unused product down any indoor or outdoor drain.

Notice: To the extent consistent with applicable law, buyer assumes all risks of use, storage or handling of this product not used in accordance with directions.



If for any reason you, the consumer, are not satisfied with this product, mail us original proof of purchase to obtain a full refund of your purchase price.

14

AVISOS DE PRECAUCIÓN

RIESGOS AMBIENTALES

Este productor es tixico para las abejas expuestas al tratamiento hasta por tres foras después del tratamiento Na aplique este producto a las partes de la planta que estén en floración, que desprendan polen o que produzca na fectar si las abejas pudieran estar buscando alimento en ellas durante este período de tiempo. Este producto es tóxico para los invertebrados acuáticos. Para proteger el medio ambiente, no germita que el pesticida caiga os ecuma hacia drenajes pluviales, cunetas de desagüe, canaletas o aquas superficiales. Aplicar este producto con un clima tranquilo, cuando no se pronostiquen illuvias durante las próximas 24 horas, ayudará a asegurar que ni el viento ni la illuvia amastren el pesticida lejos del área tratada. Enjuagar el equipo de aplicación sobre el area de tratamiento ayudará a evitar que se escurra a los cuerpos de agua o sistemas de drenaje.

MODO DE EMPLEO:

Se considera una violación a la ley federal usar este producto de manera distinta a la indicada en la etiqueta. Lea todas las instrucciones antes de aplicarlo. Para uso residencial en jardines caseros y plantas ornamentales, No lo utilice en plantas cultivadas para su venta u otros usos comerciales, ni para la producción de semilla comercial o con fines de investigación.

CÓMO FUNCIONA

El Insecticida para árboles y arbustos de ORTHO® concentrado es un producto para el control de insectos fermentado, que está indicado para el control de orugas (gusanos) y otras plagas de insectos. El producto no afecta de forma significativa a los insectos benéficos al controlar a las plagas seleccionadas mediante las actividades de ingestión y contacto. Se puede observar a las plagas de insectos susceptibles en las plantas hasta por varías horas depués del tratamiento, pero habrán cesado la alimentación activa antes de morir. Deje que se sequen los áreas tratadas antes de entrar. No permita que los niños o las mascotas ingresen al área tratada hasta que esté seca.

02/13/2015 SSL Page 9 of 17

DÖNDE USAR

Para uso en jardines de vegetales, árboles frutales y plantas ornamentales.

CUÁNDO USAR

Haga aplicaciones cuando las plagas del insectos enumerados estén presentes. Se puede repetir la aplicación del producto como se indica en la sección Jardines domésticos. Aplique temprano en la mañana o tarde por la noche para minimizar la posibilidad de quemar las hojas.

En jardines de vegetales no use más de 11,36 litros del rocio por cada área de 92.9 metros cuadrado:

CÓMO USAR

AGITE BIEN ANTES DE USAR.

- A Añada la cantidad necesaria de producto a la cantidad recomendada de agua. Mezcle bien y aplique uniformemente al folkaje de la planta hasta el punto que escurra. Mezde únicamente tanta solución para rocío como sea necesaria para un solo tratamiento.
- No almacene la solución de rocio.

Rociador con depósito • Añada 59 ml (4 cucharadas) por cada 3.79 l de agua.



- Aplicador ORTHO* Dial "N Spray"

 Coloque el disco selector en 2 oz (59 ml).

 Por cada 3.791 de rodo agregue 59 ml (4 cucharadas) al bote del rociador.
- NO agregue agua. Después de rociar, el producto sin usar se puede echar de regreso en su envase original

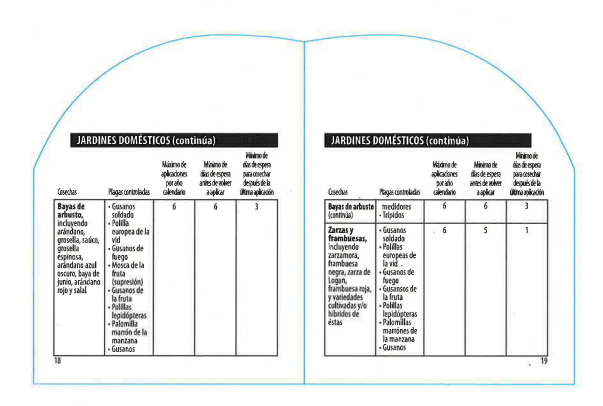
1 cucharada (cda.) = 3 cucharaditas (cdtas.) 59 ml = 4 cdas.

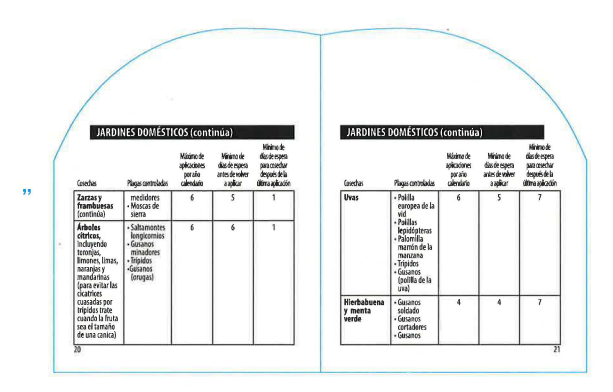
JARDINES DOMÉSTICOS

En el estado de Georgia, no aplique este producto a: brócoli rabé, col china (bok choy), coles, col rizada, mizuna, hojas de mostaza, espinaca japonesa, hojas de colza.

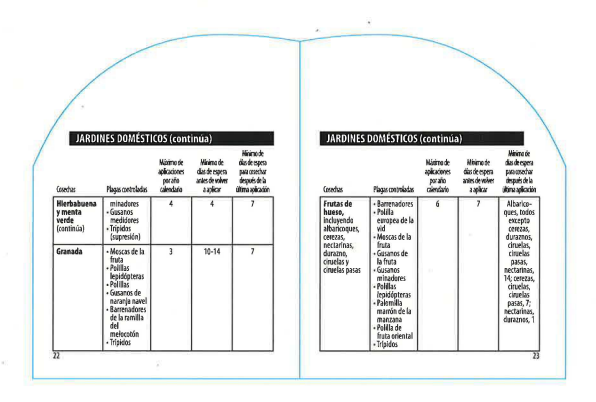
Cosechas	Plagas controladas	Máximo de aplicaciones por año calendario	Mínimo de días de espera antes de volver a aplicar	Mínimo de días de espera para cosechar después de la última aplicación
Manzanas y otros frutos pomos, incluyendo manzanos silvestres, nísperos japonéses, espinos de mayo, peras y membrillos	Polillas de las manzanas y las peras Polilla europea de la vid Gusanos minadores Polillas legidopteras Palomilla marrón de la manzana Polilla de fruta oriental Tripidos Polilla copetuda de la manzana Ia manzana	6	10	7

02/13/2015 SSL Page 10 of 17

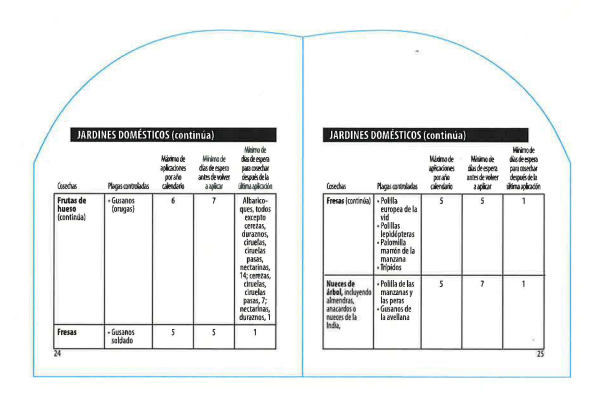




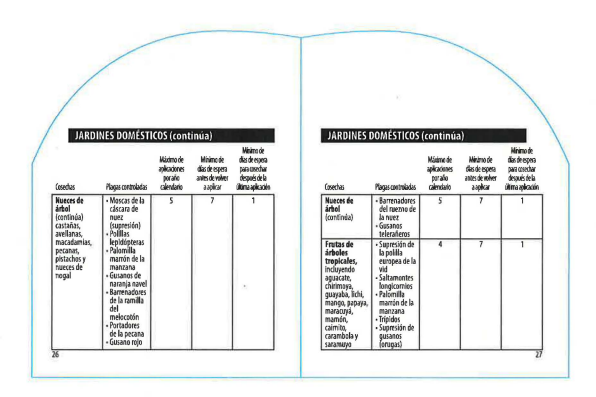
02/13/2015 SSL Page 12 of 17



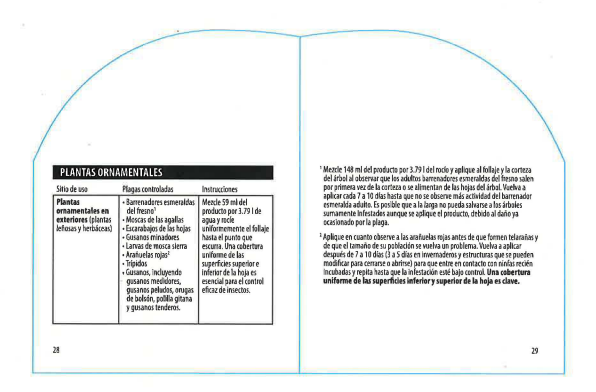
02/13/2015 SSL Page 13 of 17



02/13/2015 SSL Page 14 of 17



02/13/2015 SSL Page 15 of 17





02/13/2015 SSL Page 17 of 17